

**MEER - Ministerio de Electricidad y Energía Renovable**  
**Subsecretaría de Distribución y Comercialización de Energía**





**Dirección de Distribución**

**Resumen de Indicadores del Objetivo**

No.	Objetivo Operativo	Indicadores del Objetivo	Indicadores de Proyectos y Procesos
4	Incrementar la capacidad y la calidad del servicio de energía eléctrica MEDIANTE El Control de la Ejecución del Plan de Mejoras de la Distribución Eléctrica - PMD y de la implantación del Sistema Integrado para la Gestión de la Distribución - SIGDE.	4	111
5	Reducir las pérdidas de energía en las Empresas Distribuidoras MEDIANTE El Control de la Ejecución del Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP y de la implantación del Sistema Integrado para la Gestión de la Distribución - SIGDE.	2	1
6	Incrementar el número de abonados con servicio eléctrico a nivel nacional MEDIANTE El Control de la ejecución del Plan de Mejoras de la Distribución Eléctrica - PMD y del FERUM.	2	19
3 Registro(s) en total.			




**Objetivo Operativo**

4. Incrementar la capacidad y la calidad del servicio de energía eléctrica MEDIANTE El Control de la Ejecución del Plan de Mejoras de la Distribución Eléctrica - PMD y de la implantación del Sistema Integrado para la Gestión de la Distribución - SIGDE.

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
4.1	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		85.35 %	6.28	Agosto
4.2	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		117.63 %	4.82	Agosto
4.3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		135.00 %	1	Agosto
4.4	Porcentaje de subestaciones de distribución automatizadas con el sistema SCADA nacional.		120.00 %	35	Abr-Jun
4 Registro(s) en total.					

**Proyectos de Gasto Corriente**




**I001 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND BID I - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		113.56 %	2.95	Febrero
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		100.64 %	1.57	Febrero
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		23.00 %	1	Febrero




**I001 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND BID I - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
3 Registro(s) en total.					




**I002 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND CAF - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		19.00 %	1	Abril
4	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución.		107.12 %	2.95	Abril
5	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución.		89.17 %	1.57	Abril
3 Registro(s) en total.					

**I003 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND CAF - Empresa Eléctrica Azogues**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
4	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		84.11 %	1.07	Septiembre
5	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		68.00 %	1	Septiembre
6	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		60.78 %	2.55	Septiembre
3 Registro(s) en total.					

**I004 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND BID I - Empresa Eléctrica Azogues**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		60.78 %	2.55	Septiembre
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		84.11 %	1.07	Septiembre
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		68.00 %	1	Septiembre
3 Registro(s) en total.					

**I032 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD 2013-2017 - Empresa Eléctrica Norte**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I033 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD 2013-2017 - Empresa Eléctrica Riobamba**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I034 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD 2013-2017 - Empresa Eléctrica Azogues**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					



**I035 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD 2013-2017 - Empresa Eléctrica Regional del Sur S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución.	▼	100.80 %	3.77	Agosto
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución.	●	98.06 %	3.1	Agosto
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación.	●	28.00 %	1	Agosto
3 Registro(s) en total.					




**I036 MEER, Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica - PMD 2013-2017 - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					




**I054 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND  
 BID II - Empresa Eléctrica Regional del Sur S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		29.00 %	1	Septiembre
4	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		100.54 %	3.73	Septiembre
3 Registro(s) en total.					


**I055 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND  
 BID II - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		105.08 %	2.95	Septiembre
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		73.25 %	1.57	Septiembre
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		15.00 %	1	Septiembre
3 Registro(s) en total.					



**I056 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND  
 AFD - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		105.08 %	2.95	Septiembre
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		73.25 %	1.57	Septiembre
3	PEF - Porcentaje de Errores en la Facturación		15.00 %	1	Septiembre
3 Registro(s) en total.					



**I057 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND  
 AFD - Empresa Eléctrica Regional del Sur S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		100.54 %	3.73	Septiembre



**I065 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND  
BID III - Empresa Eléctrica Galápagos**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		335.25 %	4	Septiembre
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		146.00 %	8	Septiembre
2 Registro(s) en total.					



**I066 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND  
BID III - Empresa Eléctrica Regional Norte S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		108.81 %	4.2	Septiembre
3	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		70.56 %	6.08	Septiembre
2 Registro(s) en total.					

**I067 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución Eléctrica - RSND BID III - Empresa Eléctrica Azogues**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		60.78 %	2.55	Septiembre
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		84.11 %	1.07	Septiembre
2 Registro(s) en total.					



**I068 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución Eléctrica - RSND BID III - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		105.08 %	2.95	Septiembre
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		73.25 %	1.57	Septiembre



**I068 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución Eléctrica - RSND BID III - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
2 Registro(s) en total.					



**I069 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución Eléctrica - RSND BID III - Empresa Eléctrica Regional del Sur S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
3	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		100.54 %	3.73	Septiembre
4	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		92.21 %	3.08	Septiembre
2 Registro(s) en total.					

**I070 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - PMD - RSND BID III - Empresa Eléctrica Riobamba S.A.**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		165.22 %	2.3	Septiembre
2	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		89.33 %	3	Septiembre
2 Registro(s) en total.					

**I071 MEER, Programa de Reforzamiento del Sistema Nacional de Distribución de Energía Eléctrica - RSND BID III - Empresa Eléctrica Cotopaxi**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
4	FMIk - Frecuencia de interrupción a nivel de cabecera de los alimentadores primarios de distribución		114.07 %	5.4	Agosto
5	TTIk - Tiempo de interrupción a nivel de cabecera de alimentador primario de distribución		82.72 %	4.86	Agosto
2 Registro(s) en total.					

**1075 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM BID III-Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	NVE - Número de Nuevas Viviendas electrificadas en el área rural y urbano marginal.	—	-	-	-
2	NVME - Número de Viviendas con mejoras del servicio eléctrico en el área rural y urbano marginal.	—	-	-	-
2 Registro(s) en total.					

**Procesos**

**P001 Control de gestión del Programa Electrificación Rural y Urbano Marginal**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**P005 Control de gestión del Programa Plan de Reducción de Pérdidas de Energía**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**P006 Control de gestión del Programa Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**Objetivo Operativo**

5. Reducir las pérdidas de energía en las Empresas Distribuidoras MEDIANTE El Control de la Ejecución del Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP y de la implantación del Sistema Integrado para la Gestión de la Distribución - SIGDE.

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
5.1	Porcentaje de Pérdidas de Energía en Distribución	●	104.75 %	11.36	Agosto
5.2	Porcentaje de Recaudación	●	100.71 %	99	Agosto
2 Registro(s) en total.					

Proyectos de Gasto Corriente

**I023 MEER, Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP 2013-2017 - Empresa Eléctrica Norte**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I024 MEER, Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP 2013-2017 - Empresa Eléctrica Galápagos**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I025 MEER, Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP 2013-2017 - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	PPE - Porcentaje de Pérdidas de Energía.	<input type="checkbox"/>	-	-	-
1 Registro(s) en total.					

**I026 MEER, Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP 2013-2017 - Empresa Eléctrica Cotopaxi**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I028 MEER, Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP 2013-2017 - Empresa Eléctrica Riobamba**



No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I029 MEER, Plan de Reducción de Pérdidas de Energía - PLANREP 2013-2017 - Empresa Eléctrica Centro Sur**



No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					



**I021 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM - BID - Empresa Eléctrica Norte**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	NVME - Número de viviendas con mejoras del servicio eléctrico en el área rural y urbano marginal		100.00 %	77	Ene-Mar
2	NNVE - Número de Nuevas Viviendas electrificadas en el área rural y urbano marginal.		100.00 %	126	Ene-Mar
2 Registro(s) en total.					

**I022 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM - BID - Empresa Eléctrica Galápagos**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	NNVE - Número de Nuevas Viviendas electrificadas en el área rural y urbano marginal.		100.00 %	54	Ene-Mar
2	NVME - Número de Viviendas con mejoras del servicio eléctrico en el área rural y urbano marginal.		100.00 %	9	Ene-Mar
2 Registro(s) en total.					

**I039 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM 2013-2017 - Empresa Eléctrica Norte**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					





**I040 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM 2013-2017 - Empresa Eléctrica Cotopaxi**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I041 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM 2013-2017 - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**I077 MEER, Programa de Electrificación Rural y Urbano Marginal - FERUM BID III\_ Zona Rural Aislada - Empresa Eléctrica Ambato**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
1	Número de Nuevas Viviendas electrificadas en el área rural y urbano marginal.		100.00 %	107	Abr-Jun
2	Número de Viviendas con mejoras del servicio eléctrico en el área rural y urbano marginal.		-	-	-
3	Número de servicios comunitarios con acceso a energía eléctrica en el área rural y urbano marginal.		100.00 %	15	Abr-Jun
4	Potencia Instalada en el área rural y urbano marginal.		100.00 %	38.1	Abr-Jun
4 Registro(s) en total.					

Procesos

**P001 Control de gestión del Programa Electrificación Rural y Urbano Marginal**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**P005 Control de gestión del Programa Plan de Reducción de Pérdidas de Energía**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					

**P006 Control de gestión del Programa Plan de Mejoramiento de los Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica**

No.	Indicador	Estado	Avance al Período	Meta	Último Período Actualizado
No hay información disponible					